Colore: Champagne



# Caratteristiche generali

Descrizione: apparecchio LED Classe d'isolamento: classe III

Tensione nominale: 36Vdc

Grado di protezione: IP66

Protezione contro gli urti: IK09

Fattore di potenza: > 0.9

Temperatura ambiente Ta: -20°C +50°C

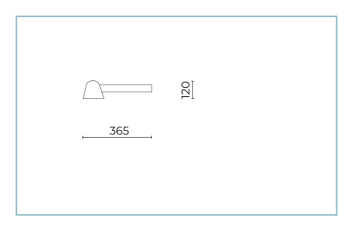
Peso: 2.2 kg

Superficie esposta max: 0.033 m²

Superficie esposta laterale: 0.014 m²

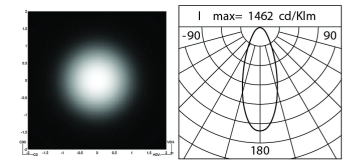
Driver: remoto (da ordinare separatamente)

Marchi e Certificazioni: CE



# Dati Prestazionali\*

350 mA
1630 lm
13 W
125 lm/W
1150 lm
13 W
88 lm/W
D6



**Scheda Prodotto** 

06/06/2024

**Spoon Overdoor** 

Opzioni: DALI Temperatura colore: 3000 K Tipologia di ottica: D 40° Wide beam 06SN2A1359B0G6V

Colore: Champagne

### Sistema Ottico

Sorgente: CoB LED

Temperatura colore: 3000 K

Indice di resa cromatica (CRI): ≥ 90

Consistenza cromatica (SDCM):  $\leq 3$ 

Tipologia di ottica: D 40° Wide beam

Vita gruppo ottico: > 100.000 h @ 350mA @ Ta 25° C TM21 L80B10

Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP

ULOR: 0%

**DLOR: 100%** 

Categoria intensità luminosa: G\*6

BUG rating: B1-U0-G0

### Riferimenti Normativi

EN60598-1 / EN60598-2-3 / IEC / TR62778 / EN62471 / EN61547

#### Installazione e manutenzione

Installazione: sopraporta

Inclinazione: 0° +90°

Ø cavo di alimentazione: 3,5 ÷ 7 mm

Pressacavo: M12x1,5

Vano di alimentazione: indipendente dal gruppo ottico

Regolazione di flusso	Standard
Regolazione DALI	X

#### Materiali

Corpo: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)

Schermo: vetro piano temprato

Lenti: in tecnopolimero ad alta trasparenza

Sistema di fissaggio: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)

Guarnizioni: silicone espanso antinvecchiante

Viti: acciaio INOX AISI 304

Piastra di cablaggio: acciaio zincato

Finitura: fosfocromatazione e verniciatura in polveri di poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli agenti atmosferici

#### Colori

Champagne	Codice: 06SN2A1359B0G6V



**Scheda Prodotto** 

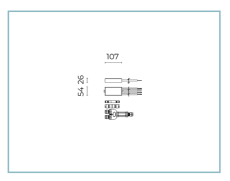
06/06/2024

**Spoon Overdoor** 

Opzioni: DALI Temperatura colore: 3000 K Tipologia di ottica: D 40° Wide beam 06SN2A1359B0G6V

Colore: Champagne

## Complementi



06SN901X0

D18 Kit driver DALI 30W 350mA IP67 (N. 1 Spoon Small)

#### NOTE

### \*Dati prestazionali

I valori indicati in questa scheda tecnica sono da considerarsi valori nominali con una tolleranza del +/-7%.

I dati relativi a flusso sorgente ed efficienza sorgente fanno riferimento al modulo led senza ottiche; nel caso in cui si fosse interessati alle prestazioni del modulo led completo di sistema ottico, si deve moltiplicare i dati riportati per il fattore 0.9.

# Dati generali

Le caratteristiche del prodotto elencate possono essere soggette a variazioni e dovranno essere confermate in fase di ordine.

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, Cariboni Group si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

